

NÁSTĚNNÁ JEDNOTKA

SÉRIE PULAR



3D proudění
vzduchu



Automatické
čištění



Autorestart



Časovač



Funkce
„I FEEL“



Generátor
iontů



Chytré
odmrazování



Komfortní
spánkový
režim

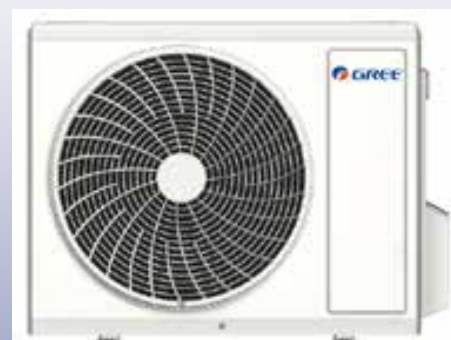


Tlačítko
Turbo



WiFi
ovládání

- WiFi modul
- Cold Plasma generátor
- Prostorový 3D výstup vzduchu
- 7 stupňů rychlosti ventilátoru (mimo 18K)
- Elektronické nastavení lamely v H/V směru
- Funkce temperování na 8° C
- Pohodlná regulace teploty s funkcí „I FEEL“
- Provozní rozsah chlazení -15–43° C
- Provozní rozsah topení -15–24° C
- Autorestart
- Bílý design vnitřní jednotky
- Vnitřní jednotku je možné využít i v sestavě FREE-MATCH



Funkce: Standardní Doplnkové



* Pro zdravé ovzduší bez virů, bakterií a plísní. ** Filtr s katechinem a aktivním uhlím součástí balení.

Model			GWH09AGB-K6DNA1B	GWH12AGC-K6DNA1A	GWH18AGD-K6DNA1D	GWH24AGD-K6DNA1C
Funkce		Jednotka				
Výkon	Chlazení	kW	2,7	3,2	4,6	6,2
	Topení	kW	2,8	3,4	5,2	6,5
EER / COP			4,2 / 4,0	3,5 / 3,8	3,35 / 3,78	4 / 3,9
SEER / SCOP			6,6 / 4,2	6,5 / 4,1	6,4 / 4	6,8 / 4,0
Energetická třída			A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Napájení		Ph, V, Hz	1~, 220-240, 50	1~, 220-240, 50	1~, 220-240, 50	1~, 220-240, 50
Příkon	Chlazení	W	735	933	1355	1786
	Topení	W	695	872	1340	1645
Jmenovitý (maximální) proud	Chlazení	A	6	6	8	9,3
	Topení	A	7,5	7,5	9	9,7
Vnitřní jednotka			GWH09AGB-K6DNA1B/	GWH012AGB-K6DNA1B/	GWH18AGD-K6DNA1D/I	GWH24AGD-K6DNA1C/I
Hladina akustického tlaku		dB(A)	T41 / 39 / 37 / 35 / 33 / 31 / 24	T43 / 39 / 37 / 35 / 34 / 32 / 25	T49 / - / 43 / 41 / - / 37 / 34	T49 / 47 / 44 / 42 / 40 / 38 / 36
Průtok vzduchu		m ³ / h	660 / 590 / 540 / 490 / 450 / 420 / 390	680 / 590 / 540 / 490 / 450 / 420 / 390	850 / - / 750 / 610 / - / 520 / 306	1250 / 1100 / 1000 / 950 / 900 / 850 / 750
Rozměry výrobku		Š × V × H	779 × 260 × 185	825 × 293 × 196	982 × 311 × 221	982 × 311 × 221
Rozměry balení		Š × V × H	931 × 379 × 281	931 × 379 × 281	1060 × 322 × 380	1167 × 354 × 405
Hmotnost Netto / Brutto		kg	8 / 9,5	8 / 12	13,5 / 16	14 / 16,5
Venkovní jednotka			GWH09YC-K6DNA1A/O	GWH12YC-K6DNA1A/O	GWH18YD-K6DNA1A/O	GWH24YE-K6DNA1A/O
Hladina akustického tlaku		dB(A)	52	53	57	60
Množství chladiva		Typ / kg / t eq. CO ₂	R32 / 0,70 / 0,47	R32 / 0,75 / 0,54	R32 / 1,00 / 0,68	R32 / 1,70 / 1,15
Rozměry výrobku		Š × V × H	732 × 550 × 330	732 × 550 × 330	732 × 550 × 330	873 × 555 × 376
Rozměry balení		Š × V × H	881 × 645 × 363	881 × 645 × 363	1029 × 750 × 458	1029 × 750 × 458
Průměr potrubí	Kapalina	mm	6	6	6	6
	Plyn	mm	9,52	9,52	9,52	12
Ovladač		infrač. / drátový	YAG1FB / -	YAG1FB / -	YAG1FB / -	YAG1FB / -
Hmotnost Netto / Brutto		kg	25,0 / 27,5	25,0 / 27,5	26,5 / 29,5	36,5 / 39,5

* R32 (100% HFC-32)

* GWP: 675; 0.41t CO₂ ekv.

* Zařízení obsahuje fluorované skleníkové plyny zahrnuté v Kjótském protokolu.

* Společnost Gree si vyhrazuje právo změnit specifikace bez předchozího upozornění.

* Zkontrolujte si prosím aktuální specifikace u obchodních zástupců.